

全国卫生人员总数 1441.1万人

2022年个人卫生支出占卫生总费用27.0%

新华社北京10月12日电(记者董瑞丰、李恒)国家卫生健康委12日发布的《2022年我国卫生健康事业发展统计公报》显示,2022年末,全国卫生人员总数1441.1万人,比上年增加42.5万人。2022年个人卫生支出占卫生总费用27.0%。

公报显示,2022年全国医疗卫生机构总数近103.3万个,医疗卫生机构床位975.0万张,中医类医疗卫生机构总数超8万个,每千人口执业(助理)医师3.15人,每千人口注册护士3.71人,数量均高于

2021年。

根据此前印发的《“十四五”卫生健康人才发展规划》,到2025年全国卫生人员总数将达到1600万人,每千人口执业(助理)医师数达到3.20人,每千人口注册护士数达到3.80人。

公报还显示,2022年全国卫生总费用初步推算为84846.7亿元,占GDP比重为7.0%。相比2021年,尽管卫生总费用有所上升,但个人卫生支出占比仍在下降。2021年个人卫生支出占比为27.7%。更早

之前,2012年这一占比为34.34%。

公报也对我国妇幼卫生与健康老龄化情况进行了梳理。据对全国妇幼健康监测,2022年,5岁以下儿童死亡率6.8‰,婴儿死亡率4.9‰,全国孕产妇死亡率为15.7/10万,与上年相比均有不同程度下降。

截至2022年末,全国设有国家老年疾病临床医学研究中心6个;设有老年医学科的二级及以上综合性医院5909个,建成老年友善医疗机构的综合性医院

8627个、基层医疗卫生机构19494个,设有临终关怀(安宁疗护)科的医疗卫生机构4259个。

此外,公报显示,2022年出生人口956万人,其中二孩占比为38.9%,三孩及以上占比为15.0%。2022年全国托育服务机构总数7.57万家,提供的托位数362.4万个,全国千人口托位数2.57个。

根据公报,2022年全国医疗卫生机构总诊疗人次84.2亿,与上年基本持平。

外交部发言人就巴以冲突期间中国公民伤亡情况答记者问

有3名中国公民在冲突中不幸遇难

新华社北京10月12日电(记者成欣、董雪)外交部发言人汪文斌12日就巴以冲突期间中国公民伤亡情况答记者问。

当日例行记者会上,有记者问:据报道,新一轮巴以冲突已造成超万人死伤,包括很多外国在以公

民。目前已有22名美国公民死亡,10多名英国公民死亡或失踪。发言人是否掌握目前中国公民伤亡情况?

汪文斌说,据了解,目前已确认有3名中国公民在冲突中不幸遇难,2人失联,数人受伤。“我们对遇

难者表示沉痛哀悼,向遇难者家属和伤者表示诚挚慰问。”

汪文斌表示,中国有关驻外外交机构正全力协调救治伤员,做好遇难者善后工作,敦促外方全力搜救失联人员,采取一切有效措施,保障中方人员和机构安全。

白鹤滩水电站累计发电量突破1000亿千瓦时



这是10月12日拍摄的白鹤滩水电站(无人机照片)。新华社 发

新华社北京10月12日电(记者郁琼源)记者从三峡集团获悉,10月12日,金沙江白鹤滩水电站累计发电量突破1000亿千瓦时,相当于节约标准煤约3007万吨,减排二氧化碳约8240万吨,源源不断的清洁电能输送至江苏、浙江等地,保障长三角地区经济发展和民生用电需求。

白鹤滩水电站位于四川省凉山彝族自治州宁南县和云南省昭通市巧家县境内,是我国实施“西电东送”的国家重大工程,是三峡集团在金沙江下游投资建设的四座梯级水电站中的第二个梯级。电站装机总容量为1600万千瓦,仅次于三峡工程。电站每年可提供600多亿千瓦时清洁电能,日最大发电量可

满足1.48亿人一天的生活用电。

白鹤滩水电站共安装16台100万千瓦水轮发电机组,机组水力设计、电磁设计、通风冷却、高性能材料研发应用达到世界领先水平。白鹤滩水电站首批机组于2021年6月28日投产发电,2022年12月20日全部机组投产发电。白鹤滩水电站投产以来,绿电输送长三角地区,为我国实现“双碳”目标、促进经济社会发展全面绿色转型作出重要贡献。

随着白鹤滩水电站全面建成投产,该电站与已建成的乌东德、溪洛渡、向家坝、三峡、葛洲坝等世界级大型梯级电站构成世界最大清洁能源走廊。6座电站共安装110台水轮发电机组,总装机容量达7169.5万千瓦,年平均发电量约3000亿千瓦时,可满足超3亿人一年用电需求,每年可节约标准煤超9000万吨,减排二氧化碳超2.4亿吨。

“我们始终对白鹤滩水电站安全运行工作放在首位,精心组织电站运行管理,全方位监视设备运行工况,科学开展设备趋势分析与运行诊断,合理安排机组运行方式,积极探索掌握百万千瓦机组运行规律,为机组应发尽发、多发满发创造良好条件,确保电力安全稳定供应。”长江电力白鹤滩电厂副厂长马龙表示。

专家提醒

秋季干眼症高发 切勿滥用眼药水

新华社西宁10月12日电(记者央秀达珍)秋季气候干燥,眼部水分蒸发快,容易造成眼部干燥不适。每年10月的第二个星期四是世界视力日。专家认为,在秋季易患干眼症的人群,应该更加注意护眼和用眼卫生,自行滥用眼药水或将加重眼部干燥。

2021年发布的《中国干眼诊疗中心规范化建设专家共识》指出,近年来,干眼的患病率持续升高,据估计我国干眼的患者接近3亿人,干眼已成为我国影响国民眼部健康的重要问题。干眼是多因素诱发的眼表疾病,发病机制复杂。

青海省人民医院眼科副主任医师关瑞娟介绍,干眼症是指任何原因引起的

泪液质和量异常或动力学异常导致的泪膜稳定性下降,并伴有眼部不适,导致眼表组织病变为特征的多种疾病的总称。干眼症最常见的临床症状是干涩感、异物感或沙砾感、烧灼感和畏光。有些患者还伴有痒感、较多黏液分泌、眼睑厚重感、眼睑紧绷、泪液生成障碍、疼痛和眼红等症状。

“干眼的发病因素是多种多样的,如长时间使用手机电脑等电子产品、眼部手术(近视眼手术、白内障手术、青光眼手术等)、气候干燥等因素均可诱发干眼症。”关瑞娟说,尽管发病原因不同,但干眼症患者的临床表现却是相似的。

专家表示,干眼症的发生是一个从

量变到质变的渐进过程,质变之前均可视为可逆性。因此需早预防、早控制。专家建议,如工作中需要长时间使用电脑,休息时就要尽量远离手机、电脑等电子产品;若居住环境干燥,可使用加湿器保持环境湿润;此外,定期规律性眨眼、眼部热敷等都可以缓解干眼的症状;同时,还需注意眼部的清洁,防治睑板腺口堵塞。

“值得注意的是局部用药、眼液及润滑剂中的防腐剂也会引起干眼。”关瑞娟表示,如需使用眼药水,请在医生指导下尽量使用不含防腐剂的眼药水,每天遵医嘱规范使用,不要过于频繁,一天4至5次即可,切忌过度依赖眼药水。

超大特大城市 城中村改造将分三类实施



记者10月12日从住房和城乡建设部了解到,超大特大城市正积极稳步推进城中村改造

分三类推进实施

- 1 符合条件的实施拆除新建
- 2 开展经常性整治提升
- 3 介于两者之间的实施拆整结合

住房和城乡建设部城中村改造信息系统投入运行两个月以来,已入库城中村改造项目 162 个

新华社发 胥晓璇 编制

丹江口水库实现 170米满蓄目标

新华社北京10月12日电 水利部发布汛情通报,12日19时,丹江口水库水位蓄至170米正常蓄水位,是丹江口水库大坝加高后继2021年以来第二次实现170米满蓄目标,为确保南水北调中线工程和汉江中下游供水安全奠定了坚实基础。

今年8月下旬以来,汉江上游降水量350毫米,较常年偏多80%。丹江口水库累计来水量约159亿立方米,较常年同期偏多约一倍,其中9月下旬至10月上旬来水量约107亿立方米,较常年同期偏多约2.6倍。

汛情通报称,水利部统筹防洪和蓄水,组织长江水利委员会批复丹江口水库2023年汛末提前蓄水计划,根据流域来水情况动态优化调整水库调度运行方式,精准控制丹江口水库出库流量和梯级水库蓄水进程,合理控制水库水位,确保防洪安全和水库满蓄双目标顺利实现。

水利部有关负责人表示,当前的各项安全监测数据表明,丹江口水库大坝运行状态正常。水利部和长江水利委员会将继续做好丹江口水库调度和大坝及库区安全监测,充分发挥丹江口水库综合效益。